(12) DEMANDE INTERNATIONALE PUBLIÉE EN VERTU DU TRAITÉ DE COOPÉRATION EN MATIÈRE DE BREVETS (PCT)

(19) Organisation Mondiale de la Propriété Intellectuelle

Bureau international





(43) Date de la publication internationale 3 février 2005 (03.02.2005)

PCT

(10) Numéro de publication internationale WO 2005/010743 A1

- (51) Classification internationale des brevets⁷: G06F 3/033
- (21) Numéro de la demande internationale :

PCT/FR2004/001946

- (22) Date de dépôt international : 22 juillet 2004 (22.07.2004)
- (25) Langue de dépôt :

français

(26) Langue de publication :

français

(30) Données relatives à la priorité : 03/08981 23 juillet 2

23 juillet 2003 (23.07.2003) FI

- (71) Déposant et
- (72) Inventeur: DELATTRE, Eric [FR/FR]; 73 rue de Fives, F-59650 Villeneuve D'Ascq (FR).
- (74) Mandataires: PARZY, Benjamin etc.; c/o Cabinet Boettcher, 22 rue du Général Foy, F-75008 Paris (FR).
- (81) États désignés (sauf indication contraire, pour tout titre de protection nationale disponible): AE, AG, AL, AM, AT,

AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

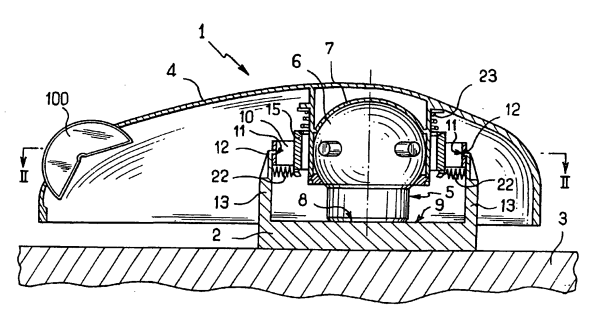
(84) États désignés (sauf indication contraire, pour tout titre de protection régionale disponible): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasien (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), européen (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

Publiée:

avec rapport de recherche internationale

[Suite sur la page suivante]

- (54) Title: INPUT UNIT FOR COMPUTER OR THE LIKE
- (54) Titre: PERIPHERIQUE D'ENTREE POUR ORDINATEUR OU SIMILAIRE



(57) Abstract: The invention relates to an input unit (1) for a computer or the like, comprising a mobile part, handled by the operator, and electrical sensors which are capable of generating electrical signals for the computer in response to movements of said mobile part, imposed by the operator. Said invention is characterized in that the mobile part comprises a shell (4), connected to a stationary base (2) by means of a kinematic connection, arranged such as to allow any movement of the shell (4) in relation to the base (2), except a displacement in a direction substantially perpendicular to a support plane of the base (2).

[Suite sur la page suivante]



WO 2005/010743 A1



avant l'expiration du délai prévu pour la modification des revendications, sera republiée si des modifications sont recues En ce qui concerne les codes à deux lettres et autres abréviations, se référer aux "Notes explicatives relatives aux codes et abréviations" figurant au début de chaque numéro ordinaire de la Gazette du PCT.